



RODINA HRABÁČŮ JE UŽ ZASE POHROMADĚ

Olomoucká zoo v tomto roce odchovala hrabáče kapského prozatím coby jediná zahrada v České republice. Současně se připojila ke 3 zahradám v Evropě, které letos slaví úspěch. Byť to ještě analýza DNA nepotvrdila, s největší pravděpodobností se jedná o samičku. Ta se narodila matce Nyotě 8. dubna tohoto roku. V té době byl ale otec mláděte z vnitřní ubikace již oddělen, aby se zvýšila pravděpodobnost úspěšného odchovu. Od dnešního dne však návštěvníci mohou vidět celou hrabáčí rodinu zase pohromadě. „Samec ve své neobratnosti může malé mládě v umělé noře zalehnout, případně by mu mohl upíjet mléko. Mládě ale už není závislé pouze na mateřském mléku. Dnes přešlo na kaši, konzumuje i červy a jeho váha je natolik vysoká, že mu ani případná nechtěná nebezpečnost otce nemůže ublížit. Prozatím s rodiči zůstane do doby, než koordinátor rozhodne o jeho případném přesunu do jiné spřátelené zoo,“ uvádí zooložka Ing. Eliška Veselá. Olomoucká zoo chová hrabáče od roku 2017. První mládě, které se podařilo v Zoo Olomouc odchovat, se narodilo 26. března 2020.

VZÁCNĚ CHOVANÝ DRUH

Hrabáč patří mezi velmi vzácně chované druhy. Chová jej přibližně **25** evropských zoo, přičemž odchovává jen **7** zahrad. Když se podaří odchovat mládě, je to malý zázrak. Matka jej může zavrhnout, mládě nemusí být životaschopné, nesaje od matky, důvodů nezdaru může být hned několik. V České republice se s hrabáči můžeme setkat v **Praze, Plzni, Dvoře Králové a v Olomouci**.

HŘÍČKA PŘÍRODY

Zavallitý, **téměř lysý savec**, jehož tělo pokrývají **řídke štětinky** a končetiny jsou zakončeny **dlouhými drápy**, s **ocasem klokana**, protáhlým **prasečím rypáčkem**, **ušima zajíce** vypadá, jako by si kreslíř vyhrál a smíchal několik zvířat dohromady. **Uši dokáže sklopit** podél hlavy a činí tak převážně ve spánku. **Varlata** mají samci uložena **v dutině břišní**, tudíž je nesnadné určit pohlaví. K němu je tedy nutná **analýza DNA**.

OBECNÉ INFORMACE

S tímto savcem se můžeme setkat v **Africe**, na jih od Sahary. Dospělec váží cca **60 kg**, dožívá se přibližně **20 let**. Jeho biorytmus je oproti lidskému obrácený. Hrabáč přes den spí a **aktivuje se soumraku**, kdy běhá po krajině a vyhledává termity. Pomocí **silných drápů rozhrabává termiště** a termitů samotných se zmocňuje lepkavým **jazykem až 30 cm dlouhým** a zpracovává je pomocí **plochých zubů**, které **nemají kořeny** a stále dorůstají. Tuto potravu je v zajetí podobně jako u mravenečníků nesnadné nahradit. Do jeho jídelníčku v zoo patří jemně **rozmixovaná kaše** z vařeného masa, granulí, žlutků, mrkve, banánů, rýže a oblíbení **mouční červi**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325